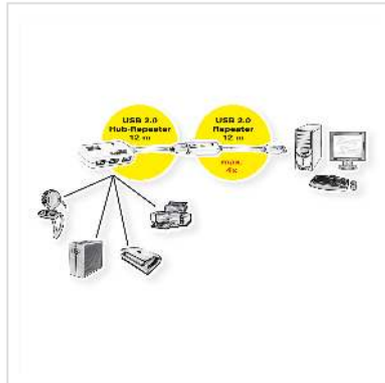


ROLINE USB 2.0 4-Port Hub mit Repeater, 12 m

Artikelnummer	12.04.1085
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	12.04.1085
EAN (Einzelstück)	7611990188185

roline
Designed for Professionals



Der handliche Hub mit 12m langem USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von bis zu vier USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC. Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig.

Die Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle vom PC bzw. bei stromhungrigen Geräten kann ein optionales Netzteil (5VDC, 2A) angeschlossen werden.

Wer USB Geräte in noch größerer Entfernung anschließen will, kann die Verlängerung mit einem USB 2.0 Repeater Kabel um weitere 12 m erweitern. Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu vier Erweiterungskabeln in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m.

Das USB 2.0 Repeater Kabel (ausschließlich geeignet für 12.04.1085) ist unter 12.04.1086 erhältlich.

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um weitere zwölf Meter
- Die Verlängerung verhält sich wie ein USB Hub
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC

Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu 4 Erweiterungskabeln 12.04.1086 in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m.

Technische Daten:

- 4x USB 2.0 Ports
- Plug & play, kein zusätzlichen Treiber notwendig
- Kabellänge: 12 m

- Gehäuseabmessungen: 81.7 x 41 x 16.7 mm
- Stecker: 1x USB Type A und 4x USB Type A Buchsen

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	USB Hub
Farbe	weiß
Länge	12 m
Lieferumfang	Kabel mit Hub
Übertragungsqualität	USB 2.0 Hi-Speed 480 Mbit/s
Anschlüsse Seite 1 (PC)	USB A Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	4 x USB A Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB 2.0 Typ A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	USB 2.0 Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	5-fach kaskadierbar
Höhe	16.7 mm
Breite	81.7 mm
Tiefe	41 mm
Gewicht	507.8 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	170 mm

Paketgewicht

0.503 kg